

Tipe Koleksi: UHAMKA - Skripsi FIKES

Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pengelolaan Limbah Masker Sekali Pakai Di Rumah Tangga RW 02 Kelurahan Sukabumi Utara Kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat Tahun 2022

Heni Pratiwi

Deskripsi Lengkap: <http://lib.uhamka.ac.id/detail.jsp?id=76880&lokasi=lokal>

Abstrak

Pengelolaan limbah masker sekali pakai merupakan suatu tindakan untuk mencegah penularan bakteri dan virus terutama pada masa pandemi seperti saat ini agar terhindar dari penyakit yang lainnya seperti virus Covid-19. Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui faktor-faktor apa saja yang berhubungan dengan perilaku pengelolaan limbah masker sekali pakai di RW 02 kelurahan Sukabumi Utara kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat. Penelitian ini menggunakan metode analitik kuantitatif dengan desain cross sectional. Sampel dalam penelitian ini berjumlah 236 responden. Pengumpulan data dilakukan dengan menggunakan data primer dan menggunakan aplikasi gform. Analisis data yang digunakan dalam penelitian ini terdiri dari analisis univariat dan analisis bivariat. Hasil analisis univariat penelitian ini menunjukkan bahwa (87,7%) masyarakat tidak memenuhi syarat dalam perilaku pengelolaan limbah masker sekali pakai ini, hasil analisis univariat penelitian ini menunjukkan bahwa (61,9%) masyarakat memiliki pengetahuan kurang, (74,2%) masyarakat memiliki sikap negatif, (67,8%) masyarakat tidak melihat adanya media informasi, (80,5%) masyarakat tidak memiliki sarana dan prasarana yang memadai, dan (94,1%) masyarakat menjawab tokoh masyarakat berperan dalam perilaku pengelolaan limbah masker sekali pakai ini. Hasil uji statistik chi-squared menunjukkan variabel yang berhubungan dengan perilaku pengelolaan limbah masker sekali pakai dengan Pvalue < 0,005 yaitu variabel pengetahuan, sikap, media informasi, dan sarana dan prasarana. Hasil uji statistik chi-squared menunjukkan variabel yang tidak berhubungan dengan perilaku pengelolaan limbah masker sekali pakai dengan Pvalue > 0,005 yaitu variabel tokoh masyarakat.